

ESPECIFICACIONES:

CODIGO PAIS (032) + N° ICAR + N° ID MICROCHIP

Modelo standard

ISO 11784/85 Código fijo (512 bits) 134,2 kHz.

ICAR Certificate of conformance with ISO 24631-1 of injectable STD GT and technology: FDX-B

Materia: Bio-glass.

Diámetro : 2,12 mm +/- 0,07

Cada microchip está recubierto de una capa de parileno para evitar su migración en los tejidos.

Color: clear

Temperatura almacenamiento: - 40 °C / + 90 °C

Protección: IP 67 **Longitud :**12mm+/-0,4 **Vibración :** IEC 68 PART 2-47

Choque: IEC 68 PART 2-29

Temperatura funcionamiento: - 25°C à + 85°C

Lectura: 14cm con Lector RT250, 12 cm con Lector V8BT, 15cm con Lector V8M, 8cm con Lector RT10 Mini

Escritura: Permite escritura adicional dentro del microchip

Origen Alemán